

Multi-section cup

Publication number: CN2526274 (Y)

Publication date: 2002-12-18

Inventor(s): CHEN ZHONGMING [CN] +

Applicant(s): YUANDONG CUP MAKING SHENZHEN C [CN] +

Classification:

- international: **B65D77/32; B65D85/72; B65D77/22; B65D85/72;** (IPC1-7): B65D77/32; B65D85/72

- European:

Application number: CN20022006801U 20020207

Priority number(s): CN20022006801U 20020207

Abstract of CN 2526274 (Y)

The utility model relates to a multi part cup; the cup body is divided to two or a plurality of parts and the neighboring parts are connected to a unity by ring strip; a beer line is provided between the strip and the cup body; the connecting end of each strip is provided with a handle and is positioned out of the cup. The utility model can be tore completely from the handle part and also can be tore one part by one part to bring convenience to have the lower foods; and the food will not be plastered on the hand for individual. Moreover the utility model can pour the food in the tray through lightly dithering and tearing the cup body. The utility model is beautiful and convenient.

.....
Data supplied from the **espacenet** database — Worldwide

[12] 实用新型专利说明书

[21] ZL 专利号 02206801.5

[45] 授权公告日 2002 年 12 月 18 日

[11] 授权公告号 CN 2526274Y

[22] 申请日 2002.02.07 [21] 申请号 02206801.5

[74] 专利代理机构 深圳市中知专利代理有限责任公

[73] 专利权人 远东制杯(深圳)有限公司

司

地址 518129 广东省深圳市龙岗区布吉镇坂田
五和南路 43 号

代理人 宋湘红

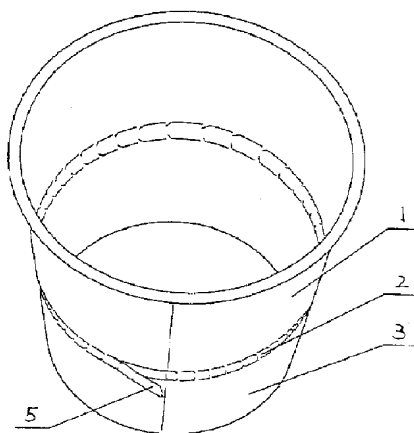
[72] 设计人 陈中明

权利要求书 1 页 说明书 3 页 附图 3 页

[54] 实用新型名称 多节杯

[57] 摘要

本实用新型为一种多节杯，其杯体在上下分为二或数节，相邻的两节之间由环形的撕条连接成一体，撕条与杯体之间切有可撕开的啤线，在每个撕条的接缝端还设有一段拉手，位于杯体外。本实用新型可以从拉手处开始将撕条沿啤线完全撕开，从而将杯体撕开，对于个人而言，可以边吃边取掉上一节空的杯体，便于食用下面的食品，也不会把食品粘在手上，对于家庭装的，可以撕开杯体，再倒过来轻轻抖动将其内食品整个倒在盘子上，既美观又方便。



1. 一种多节杯，其特征在于：杯体在上下分为二或数节，相邻的两节之间由环形撕条连接成一体，撕条与杯体之间切有可撕开的啤线，在每个撕条的接缝端还设有一段拉手，位于杯体外。
2. 根据权利要求 1 所述的多节杯，其特征在于：所述杯体为纸制。
3. 根据权利要求 1 或 2 所述的多节杯，其特征在于：所述杯体分为二或三节较好。

多节杯

技术领域

本实用新型属于盛放非液态食品的杯子。

背景技术

现有的盛放雪糕、蛋糕等非液态食品的杯，使用起来不太方便，如：对于个人装的雪糕纸杯，如果纸杯较深，吃到底部时，需将长勺伸入底部，不但不方便，而且手伸入时容易将杯顶部残留的雪糕粘在手上；而对于多人合用的家庭装，要取出杯内的食品十分困难，需要舀出来，而且舀出来后极不美观，如果需要将雪糕或蛋糕整块倒出来，就更加困难了。

发明内容

本实用新型的目的在于针对现有盛放非液态食品的杯子存在的上述问题， 提供一种使用极为方便的多节杯。

本实用新型的目的是这样实现的：本实用新型其杯体在上下分为二或数节，相邻的两节之间由环形的撕条连接成一体，撕条与杯体之间切有可撕开的啤线，在每个撕条的接缝端还设有一段拉手，位于杯体外。

本实用新型的技术效果在于：1. 本实用新型使用起来极为方便，对于个人装，每吃完上一节杯体内的食品，便可从拉手处开始将撕条沿啤线撕掉，然后取掉上一节杯体，再吃下一节杯体内的食品，食用

方便，食物也不会粘在手上，或者在开始时就将上一节杯体取掉，直接咬食；对于家庭装，如果需要取出雪糕或蛋糕几个合用，只需将杯体沿啤线撕开，再倒过来稍稍抖动即可将整块雪糕或蛋糕放置在盘子里，既美观又方便。2. 本实用新型不增加成本，在工艺上无需改变现有的机器设备，只需在前一个工序冲切上加一块啤刀即可，生产效率与现有杯子一致。

以下结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明。

附图说明

图 1 是本实用新型实施例的立体图。

图 2 是实施例的主视图。

图 3 是实施例的左视图。

图 4 是实施例的仰视图。

图 5 是实施例在杯体撕开后的示意图。

具体实施方式

如图 1、图 2、图 3 和图 4 所示，本实施例为装雪糕用的双节纸杯，其杯体在上下分为二节，在上节杯体 1 和下节杯体 3 之间由环形撕条 2 连接成一体，撕条 2 与上节杯体 1 和下节杯体 3 之间切有可撕开的啤线 4，在撕条 2 的接缝端设有一小段拉手 5，伸出于杯体之外。

本实用新型的使用方法如下：对于个人装的，当吃到一半时，可从拉手 5 处开始将撕条 2 沿啤线 4 完全撕开，至上节杯体 1、撕条 2、下节杯体 3 完全分离如图 5 所示状态，然后拿掉上节杯体 1，再吃下节杯体 2 内的雪糕，或者在开始时就将上节杯体 1 取掉，直接咬食即

可；对于家庭装，如果需要取出雪糕几个合用，只需将杯体沿啤线4撕开，将上节杯体1拿掉，再倒过来稍稍抖动即可将整块雪糕放置在盘子里，既美观又方便。

一般情况下，本实用新型把杯体做成二或三节较好。

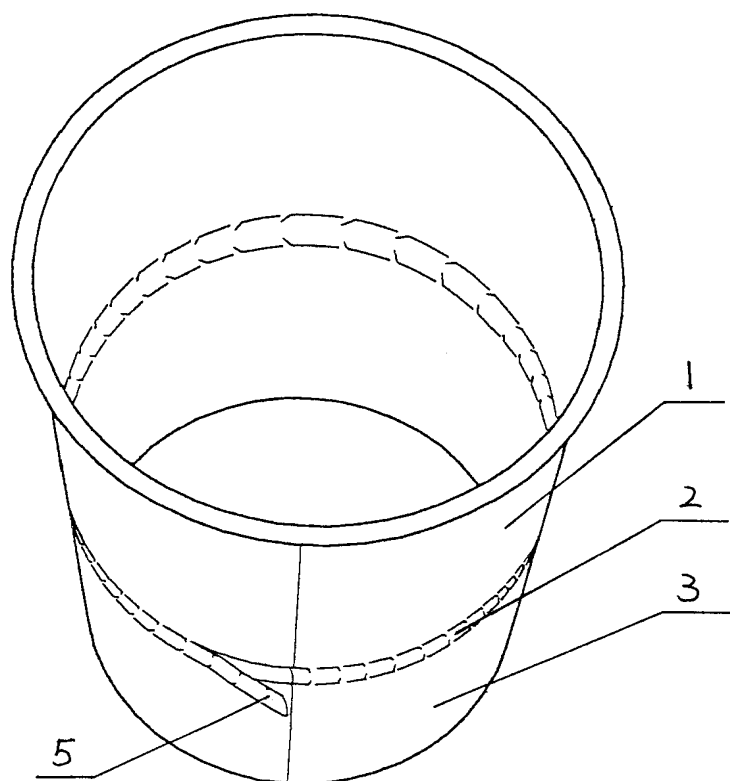


图 1

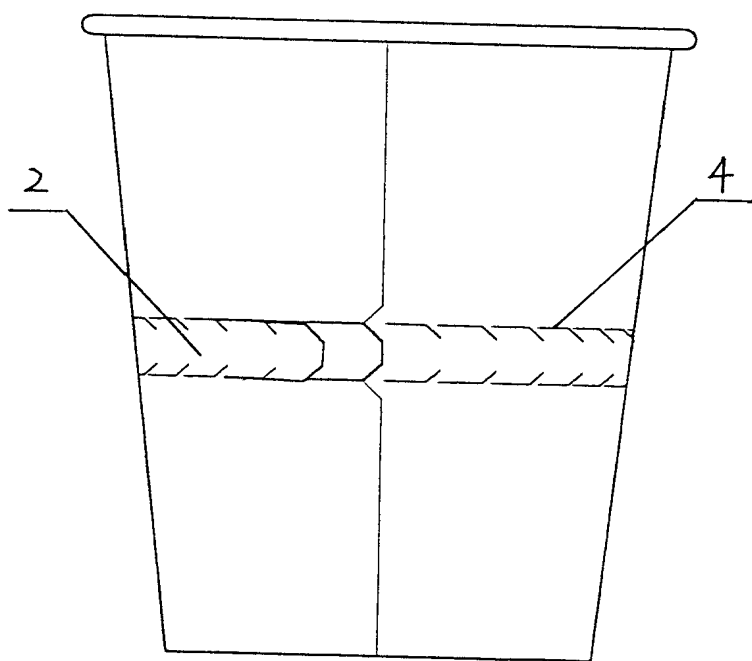


图 2

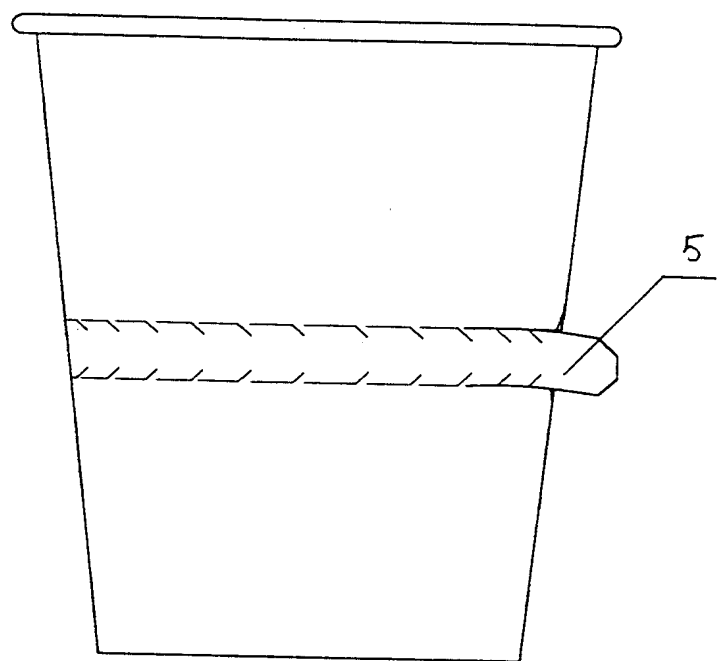


图 3

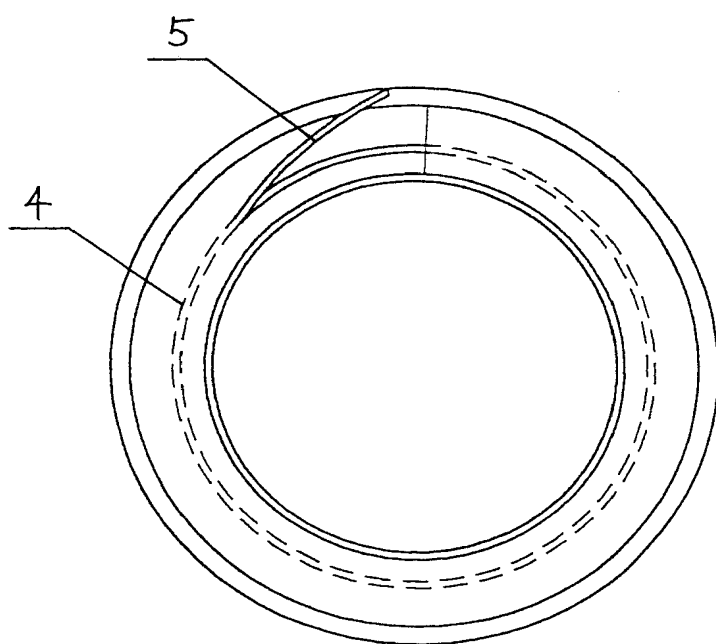


图 4

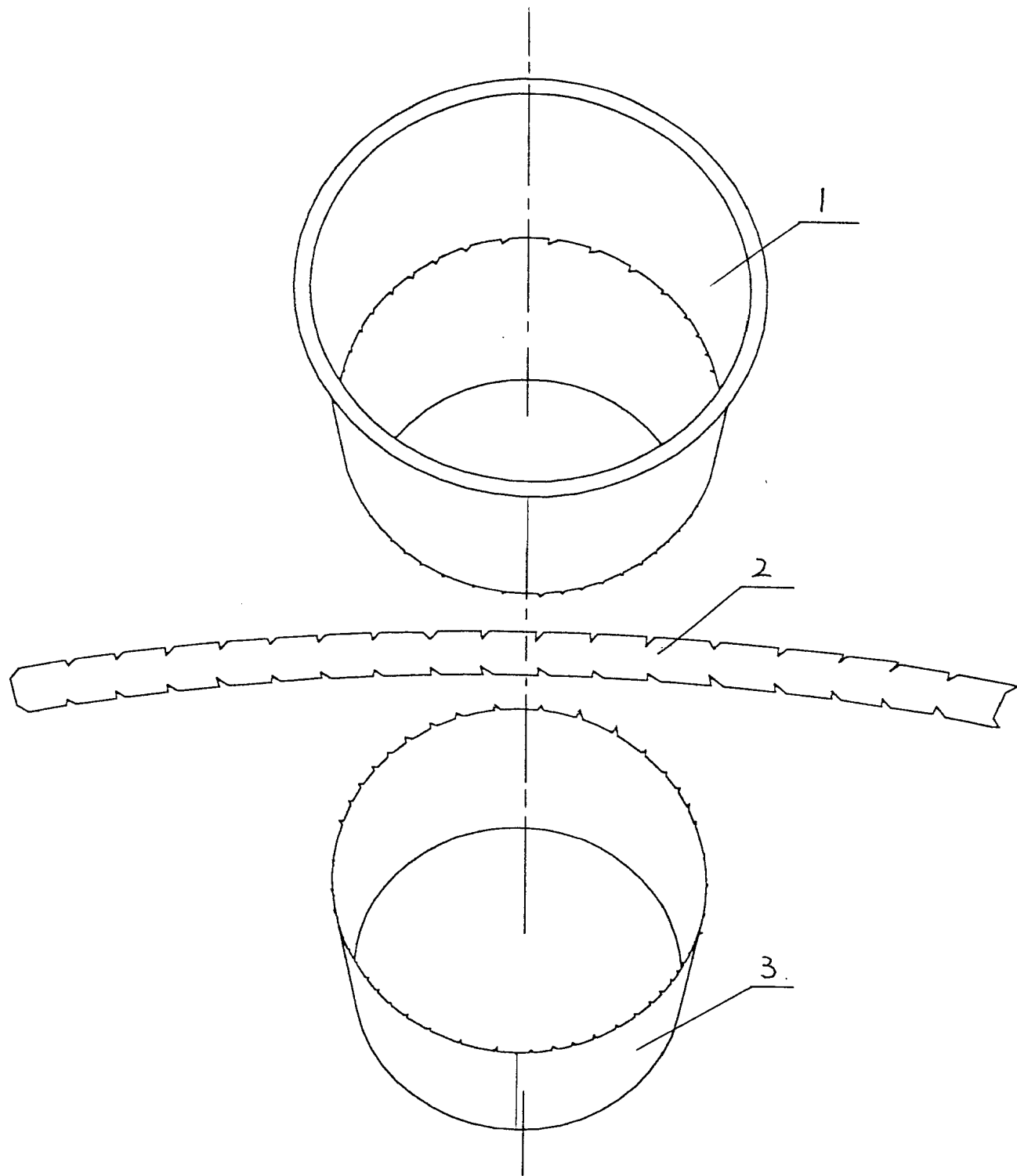


图 5